



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
22 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 1987

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
1220

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 72672/3645

Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου (ΓΠΣ) οικισμού Τζερμιάδου Κοινότητας Τζερμιάδου (Ν. Λασιθίου).

Ο ΑΝΑΠΛ. ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1337/83 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3.

2. Τις διατάξεις του Ν. 1558/85 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 παρ. 1.

3. Τις διατάξεις του Ν. 1685/87 (ΦΕΚ 27/Α) και ειδικότερα το άρθρο 4 παρ. 2.

4. Την υπ' αρ. Υ. 1291/87 απόφαση του Πρωθυπουργού «Σύσταση θέσης Αναπληρωτή Υπουργού στα Υπουργεία Εξωτερικών, Εθνικής Άμυνας, Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, Μεταφορών και Επικοινωνιών και Υφυπουργού στο Υπουργείο Εθνικής Οικονομίας» (ΦΕΚ 526/Β).

5. Την υπ' αρ. Υ. 1436/87 απόφαση του Πρωθυπουργού «Καθορισμός αρμοδιοτήτων του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων Μανώλη Παπαστεφανάκη» (ΦΕΚ 549/Β/16.10.87).

6. Την υπ' αρ. 59238/2487/30.8.85 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Κίνηση της διαδικασίας σύνταξης του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Τζερμιάδου Ν. Λασιθίου» (ΦΕΚ 464/Δ).

7. Το υπ' αρ. 2517/27.5.86 έγγραφο του τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδ. Εφαρμογών προς την κοινότητα και τους αρμόδιους φορείς.

8. Την υπ' αρ. 2508/87 απόφαση του Νομάρχη Λασιθίου.

9. Το υπ' αρ. 521/7733/86 έγγραφο του Οργανισμού Τηλεπικοινωνιών Ελλάδας.

10. Το υπ' αρ. 1593/86 έγγραφο της Δ/νσης Δασών Νομαρχίας Λασιθίου.

11. Το υπ' αρ. 882/86 έγγραφο της ΚΔ' Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων Υπουργείου Πολιτισμού.

12. Το υπ' αρ. 3995/86 έγγραφο της Δ/νσης Γεωργίας Νομαρχίας Λασιθίου.

13. Το γεγονός ότι η κοινότητα Τζερμιάδου και οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.

14. Την υπ' αρ. 15/9.2.87 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Νομού Λασιθίου, αποφασίζουμε:

1) Εγκρίνεται το γενικό πολεοδομικό σχέδιο του οικισμού Τζερμιάδου κοινότητας Τζερμιάδου (Ν. Λασιθίου), όπως τα όριά του προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στους χάρτες Π1.11 και Π1.2, 1.3.2 σε κλίμακα 1:5.000. Κυρίως το παραπάνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. Την πολεοδομική οργάνωση του οικισμού για πληθυσμιακό μέγεθος 1.100 περίπου κατοίκων, όπως φαίνεται στο χάρτη Π1.11 και ειδικότερα με:

α) Την ένταξη και επέκταση του σχεδίου πόλης σε εκτάσεις συνολικής επιφάνειας 340 στρεμ. και τη δημιουργία μιας (1) πολεοδομικής ενότητας με μέση πυκνότητα οικήσεως 122 κατ/Ηα και μέσο συντελεστή δόμησης 0,8 όπως φαίνεται στο χάρτη Π1.4, 1.5 σε κλίμακα 1:5.000.

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνεται στο χάρτη Π1.2, 1.3.2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

1. Τη χωροθέτηση των κεντρικών λειτουργιών κεντροβαρικά του οικισμού και τη διαμόρφωση δύο τοπικών κέντρων στις δύο πλευρές της κεντρικής συλλεκτρίου.

2. Τη χωροθέτηση κοινωνικού εξοπλισμού:

2.1. Εκπαίδευση και ειδικότερα:

– Τη συμπλήρωση της υποδομής του νηπιαγωγείου στο χώρο του υπάρχοντος δημοτικού σχολείου.

– Τη διατήρηση και επέκταση του δημοτικού σχολείου στο χώρο που στεγάζεται σήμερα.

– Τη διατήρηση του Γυμνασίου – Λυκείου στο χώρο που λειτουργεί σήμερα.

2.2. Περιθαλφή – Πρόνοια και ειδικότερα:

– Τη διατήρηση του αγροτικού ιατρείου στο χώρο που λειτουργεί σήμερα.

– Τη διατήρηση Κέντρου Υγείας στη θέση που λειτουργεί σήμερα.

– Τη χωροθέτηση βρεφονηπιακού σταθμού στο χώρο νότια του νηπιαγωγείου.

– Τη δημιουργία Κέντρου Ανοικτής Προστασίας Ηλικιωμένων στο χώρο τοπικού κέντρου στα βόρεια της κεντρικής συλλεκτρίου.

2.3. Αθλητικές εγκαταστάσεις και ειδικότερα:

– Τη χωροθέτηση αθλητικών εγκαταστάσεων στο χώρο ανατολικά του υπάρχοντος Γυμνασίου – Λυκείου.

2.4. Ελεύθεροι χώροι.

– Τη δημιουργία χώρων πρασίνου σε κατάλληλες θέσεις στον ιστό του οικισμού.

2.5. Πολιτιστικές λειτουργίες και ειδικότερα:

– Τη χωροθέτηση αίθουσας πολλαπλών χρήσεων σε χώρο κοντά στο κοινοτικό κατάστημα.

3. Τη χωροθέτηση περιοχής βιοτεχνίας στα νότια του οικισμού.

4. Τη χωροθέτηση περιοχής χονδρεμπορίου σε άμεση σχέση με την παραπάνω περιοχή βιοτεχνίας.

5. Τη χωροθέτηση εγκαταστάσεων μαζικών μεταφορών στο νότιο όριο του οικισμού.

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας της πόλης σε κατοίκους και των αναγκών σε γη για κοινωνική υποδομή του οικισμού, όπως φαίνεται στους πίνακες Α11.6 και Α11.2.1α.

δ) Την οργάνωση της μεταφορικής υποδομής όπως φαίνεται στο χάρτη Π2.1.2 σε κλίμακα 1:5.000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

– Η νότια παράκαμψη του οικισμού που, στα όριά του, συμβάλλει με την αρτηρία προς Νεάπολη και προς Ηράκλειο.

– Η λειτουργία του οδικού άξονα που διασχίζει σήμερα τον οικισμό και τους προς Βορρά σχεδόν παράλληλου σαν συλλεκτρίων.

– Η διαμόρφωση και λειτουργία τοπικών συλλεκτρίων.

– Η χωροθέτηση χώρων στάθμευσης σε κατάλληλες θέσεις.
 ε) Τον καθορισμό ζωνών οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών όπως φαίνεται στους χάρτες Π1.7 και Π1.8 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

– Την οριοθέτηση περιοχής ανάπλασης σε τμήμα του υπάρχοντος ιστού του οικισμού.

– Την οριοθέτηση περιοχής περιβαλλοντικής εξυγίανσης – αναβάθμισης στο νοτιοδυτικό όριο του οικισμού.

– Την εφαρμογή ζώνης ειδικής ενίσχυσης (ΖΕΕ) σε τμήμα του υπάρχοντος ιστού του οικισμού.

– Την εφαρμογή ζώνης ενεργού πολεοδομίας (ΖΕΠ) στην περιοχή βιοτεχνίας.

Β. Τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος, όπως φαίνεται στους χάρτες Π1.9 σε κλίμακα 1:25.000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

– Προστασία του Οροπεδίου σαν γεωργική γη υψηλής παραγωγικότητας.

– Προστασία του ορεινού όγκου βόρεια του οικισμού σαν δασικής έκτασης.

– Προστασία Κρονίου Σπηλαίου, Δικταίου Άντρου, Μινωϊκού οικισμού σαν χώρων ιστορικού ενδιαφέροντος.

– Προτάσεις για περιοχές φύτευσης – ανάδειξης και για δίκτυα αστικού πρασίνου.

Γ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής, όπως φαίνονται στους χάρτες Π2.2.2, Π2.3.2, 2.4.2 και Π.2.6.2., 2.7.2 σε κλίμακα 1:500.

1) Δίκτυο ύδρευσης: ολοκλήρωση, βελτίωση και επέκταση του υπάρχοντος.

2) Δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων, ακαθάρτων, αντιπλημμυρική προστασία. Διευθέτηση ρεμμάτων και κατασκευή κεντρικών αγωγών ομ-

βρίων και ακαθάρτων.

3) Ενεργειακό και τηλεπικοινωνιακό δίκτυο:

– Διατήρηση και επέκταση των δικτύων ΟΤΕ, ΔΕΗ.

– Ανάγκη εκπόνησης μελέτης αξιολόγησης των δυνατοτήτων χρησιμοποίησης άλλων μορφών ενέργειας.

Δ. Τις προτάσεις για την ασφάλεια – πυροπροστασία, όπως φαίνονται στο χάρτη Π3.1.2, 3.2.:

– Δημιουργία πυροσβεστικού σταθμού και επισήμανση χώρων καταφυγής των κατοίκων σε περίπτωση σεισμού.

Ε. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω 11 χαρτών και 2 πινάκων που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αρ. 72672/3645/1987 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την απόφαση αυτή.

2) Εντός της περιοχής του Γ.Π.Σ. και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό, οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες διατάξεις ή έχει υποβληθεί στην αρμόδια πολεοδομική αρχή ολόκληρος φάκελλος με τα απαραίτητα για την έκδοσή τους στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας, εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων σε συνδυασμό με τις διατάξεις του Ν. 1577/85 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός».

3) Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λασιθί, 16 Νοεμβρίου 1987

Ο ΑΝΑΠΛ. ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΜΑΝΟΛΗΣ ΠΑΠΑΣΤΕΦΑΝΑΚΙΣ

ΝΟΜΟΣ ΛΑΣΙΘΙΟΥ..... ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΤΖΕΡΜΙΑΔΟ..... ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Οικισμός

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.1α: ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΠΗ (Ηα) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

(Συμπληρώνεται μόνο για οικισμούς επαρχιακού επιπέδου και κάτω).

	Προγραμματικό μέγεθος 1987	Σταθερότυπο γης	Σύνολο γης 1987	Αποδεκτή γη 1981	Λογικά νέα γη 1981- 1987	Αριθμός μονάδων
	(1)	(2)	(3)=(1)X(2)	(4)	(5)=(3)-(4)	(6)
1. ΧΩΡΟΙ ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Πάρκα-Πλατείες-Παιδ. χαρές	1.075	7,0 m ² /κατ.	7.525	-	7.525	
2. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ Γυμνάσιο- Λύκειο	104 + 214	15 m ² /μαθ.	4.770	5.400	-	1-1
Δημοτικό- Νηπιαγωγείο	207 + 28	10 + 25 m ² /μ.	2.770	3.000	-	1-1
3. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ-ΠΡΟΝΟΙΑΣ Κέντρο Υγείας	1.075	80-100 m ² /κρ.	8.600	8.000	-	1
Βρεφονηπιακός σταθμός	10	12 m ² /κρ.	120	-	500	1
4. ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ Ποτόνας Α	1.075	5,5 m ² /κάτ.	5.915	8.000	-	1-1
5. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	1.075		430	-	430	1

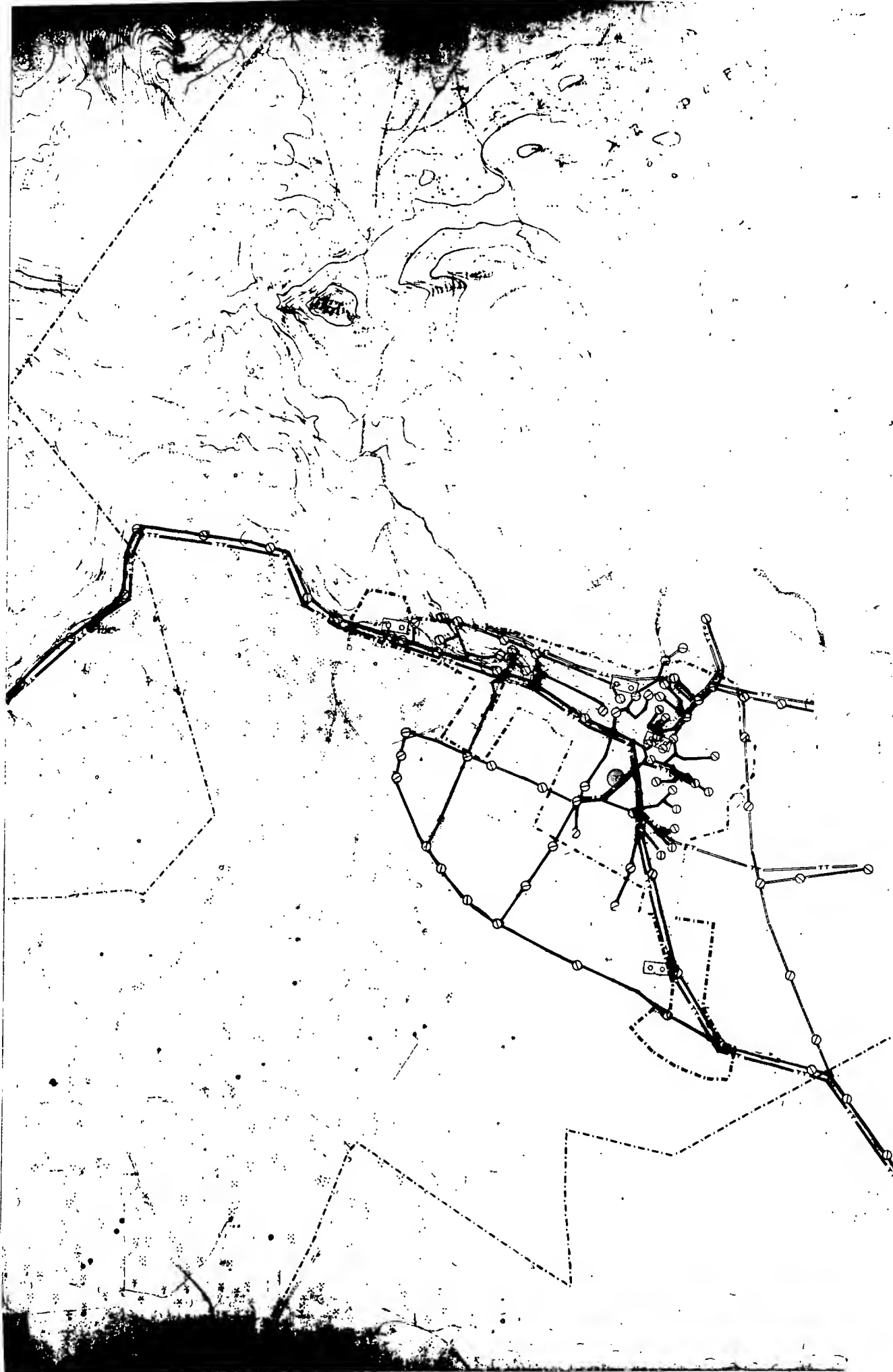
ΠΗΓΕΣ: ΠΙΝΑΚΕΣ 1Α-5.5.1α, Α-11.1.1., Α-11.1.2. και Α-11.1.3.

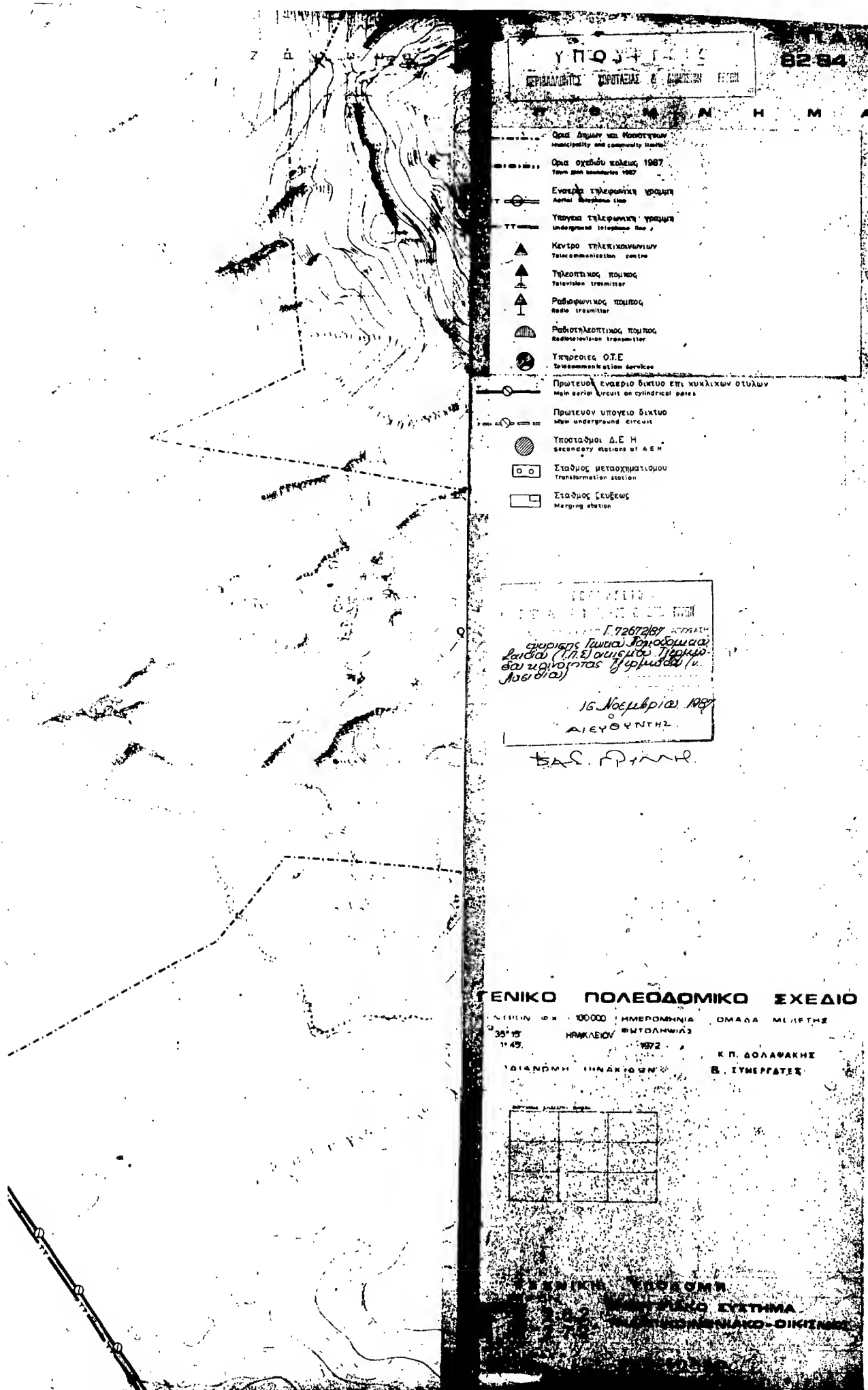
ΝΟΜΟΣ ΛΑΣΙΘΙΟΥ..... ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΤΖΕΡΜΙΑΔΟ..... ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πολεοδομική ενότητα

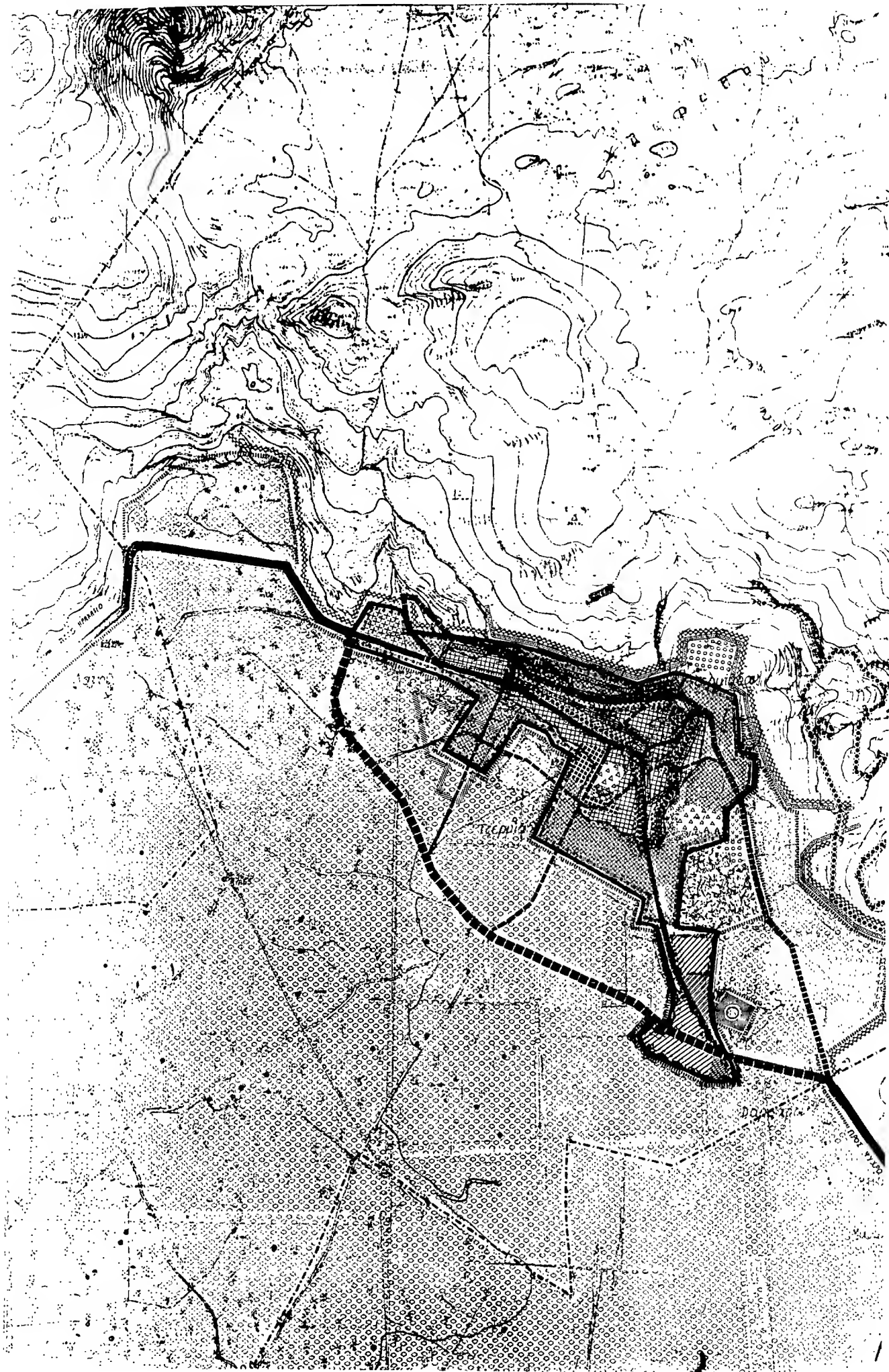
ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6. : ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1987

	Πληθυσμός Πολεοδ/κής Ενότητας 87 (κατ.)	Εκταση Πολεοδ.μ. Ενότητας (Ha)	Μέσος Σ.Δ. Πολεοδ. Ενότητας (Βάσει προτ.)	Σταθερότυπο ωφελ. επιφ. κατοικίας (μ ² /κατ.)	Σταθ/πο γης για κοιν. + τεχν. υποδ. (μ ² / κατ.)	Πυκνότητα Πολεοδ.Εν. (επιτρεπ.) (κατ./Ha)	Βαθμός κορεσμού	Συνολική Χωρητικ. Πολ.Εν. (κατ.)	Απομείν. Χωρητ. κατά Πολ. Εν. (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	p	e	σ	K	u	$d = \frac{\sigma}{K+u} 10^4$	λ	c = e d λ	c' = c - p
μία ενότητα όλος ο οικισμός	1.075	30	0,8	29	45,75	122	0,4	1.464	389
Σύνολο Πολεοδ. Ενότητας									
Σύνολο οικισμού	1.075	30	0,8	29	45,75	122	0,4	1.464	389

ΠΗΓΕΣ: Αναλυτική χωρητική πρόβλεψη σύμφωνα με τον πίνακα στις υποδιαγραφές (Θέμα Α-11.6)







Ε.Π.
82

Υ Π Ο Μ Ν Η Μ

- Ορια σχεδίου πόλεως 1987
Town plan boundary 1987
- Ορια οικισμού προ. του '23
Limits of pre-1923 settlement
- Ορια συγκεκριμένου σχεδίου πόλεως 1982
Town plan limits 1982
- Ορια συνοικίας
District limits
- Ορια γειτονίας
Neighbourhood limits

Κεντρική λειτουργία πόλεως
Central areaΤοπικά κέντρα πολιτιστικών δραστηριοτήτων
Local centres, cultural/leisureΕπέκταση σχεδίου πόλεως
Town plan extensionΚατοικία
Residential areaΒιοτεχνία
ManufacturingΧανδρότοποι
WetlandsΕκπαίδευση
EducationΠεριβάλλον
HealthΠρόσβαση
AccessΑθλητισμός
SportsΠολιτιστική λειτουργία
Cultural activitiesΟρια ζώνης προστασίας χώρων ιστορικού ενδιαφέροντος
Zone limits of protected areas of historical interestΟρια ζώνης προστασίας αρχαιολογικών χώρων
Zone limits of archaeological sitesΟρια ζώνης προστασίας φυσικών περιβαλλόντων
Zone limits of natural environmentΟρια ημι-αυτονομίας πόλεως
Neighbourhood autonomy limitsΟρια ζώνης περιβαλλοντικής εξυγίανσης-αναβάθμισης
Environmental improvement zone limitsΟρια ζώνης ανάπτυξης
Development zone limitsΟρια ζώνης ειδικής οικονομικής ενίσχυσης
Specialty financial incentive limitsΑρτηρία
Arterial streetΟριο ζώνης ενεργού σχεδίου
Operational planning zoneΠαράρτημα
SuburbΑρτηρία
Arterial streetΣυλλεκτική
Collector streetΣυλλεκτική οδός
Collector streetΖώνη προστασίας υδάτινων
Protected riparian areaυφάλης παραγωγής
Protected riparian areaΖώνη προστασίας υδάτινων
Protected riparian areaυφάλης παραγωγής
Protected riparian area

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Π.Χ. 11 ΟΣΙΟΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ
1982

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Κ.Π. ΔΟΛΑΦΑΚΗΣ
& ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ

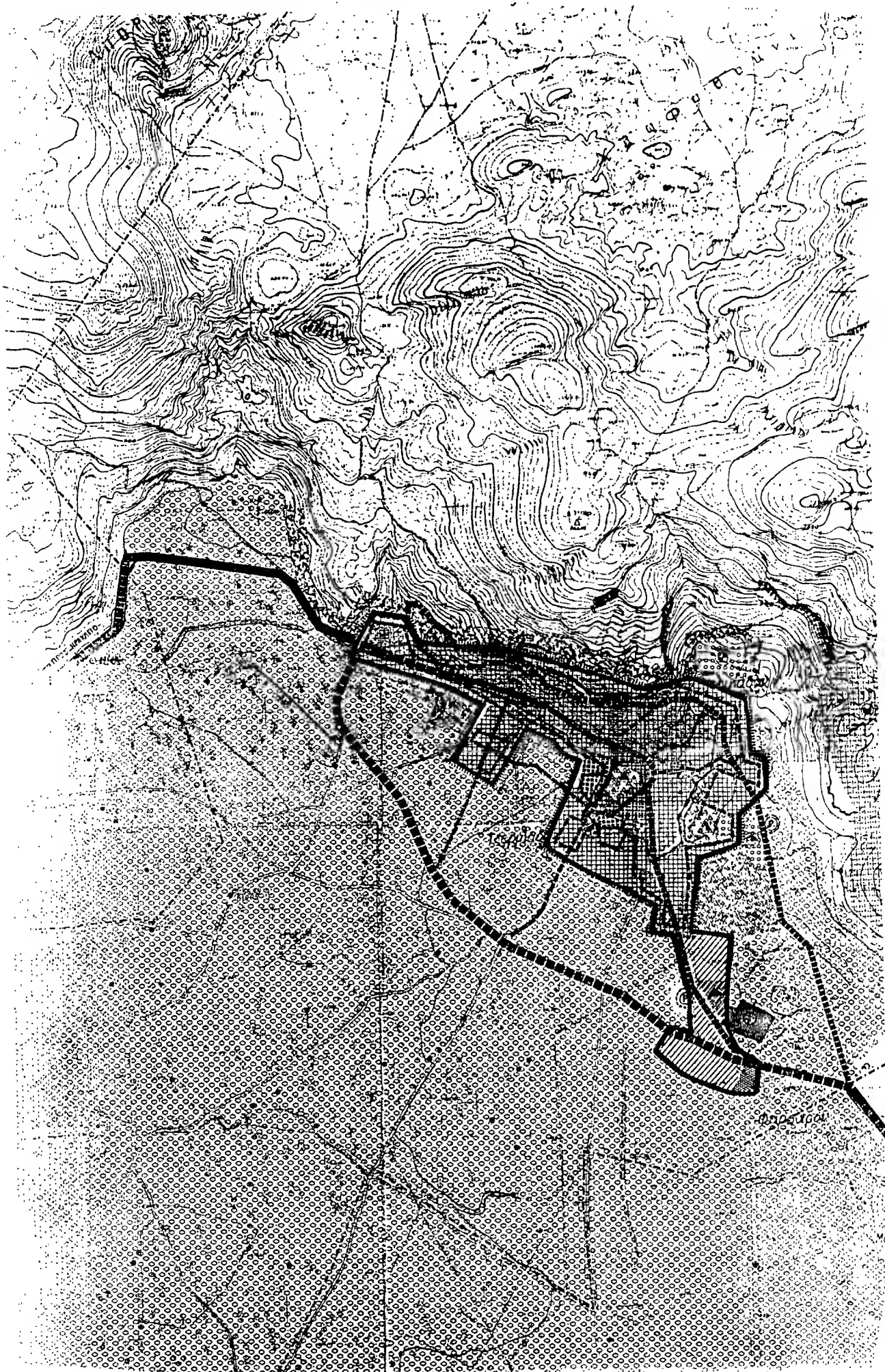
4622 5 4622 6 4622 5
4622 7 4622 8 4622 7
4622 1 4622 2 4622 1

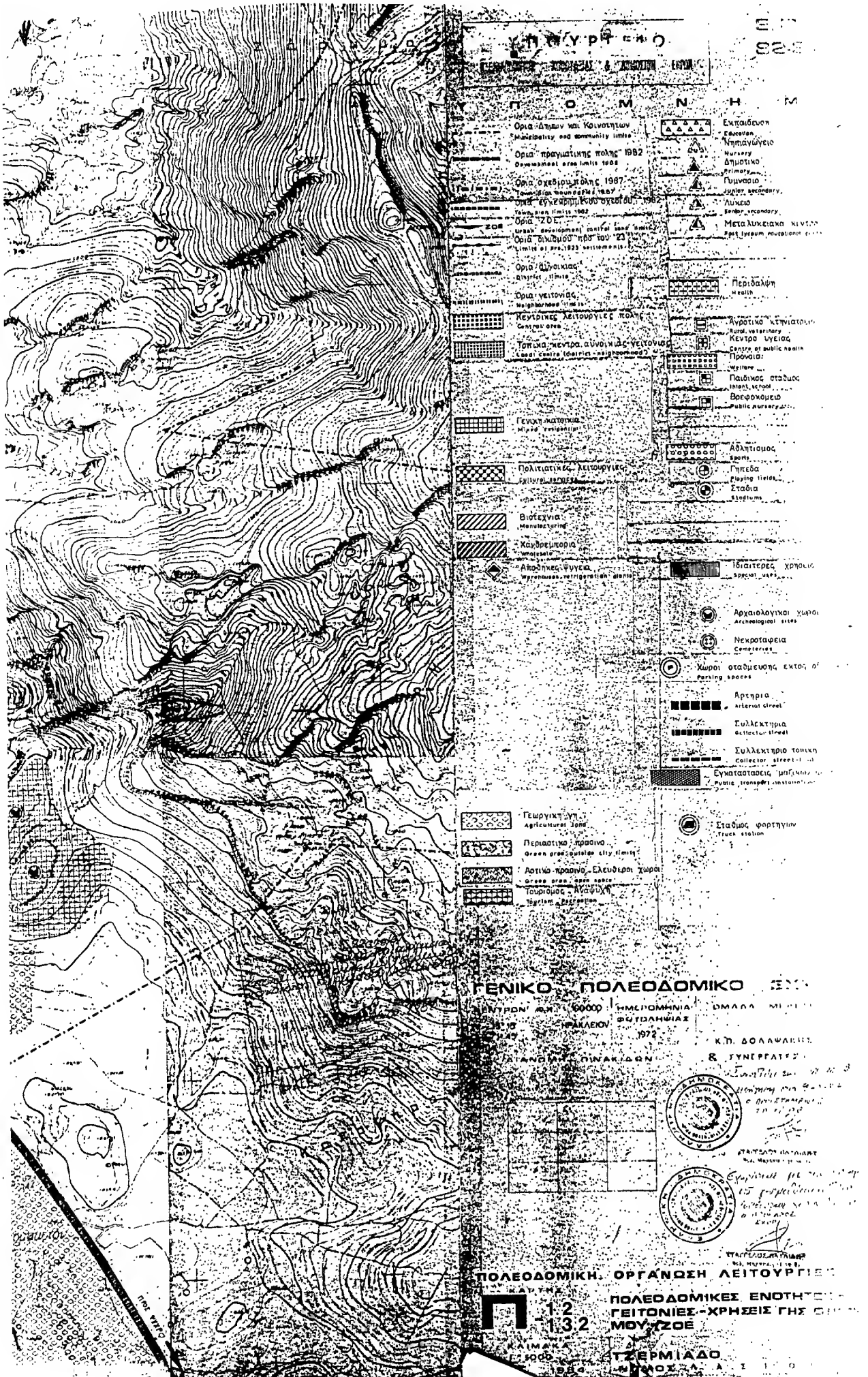


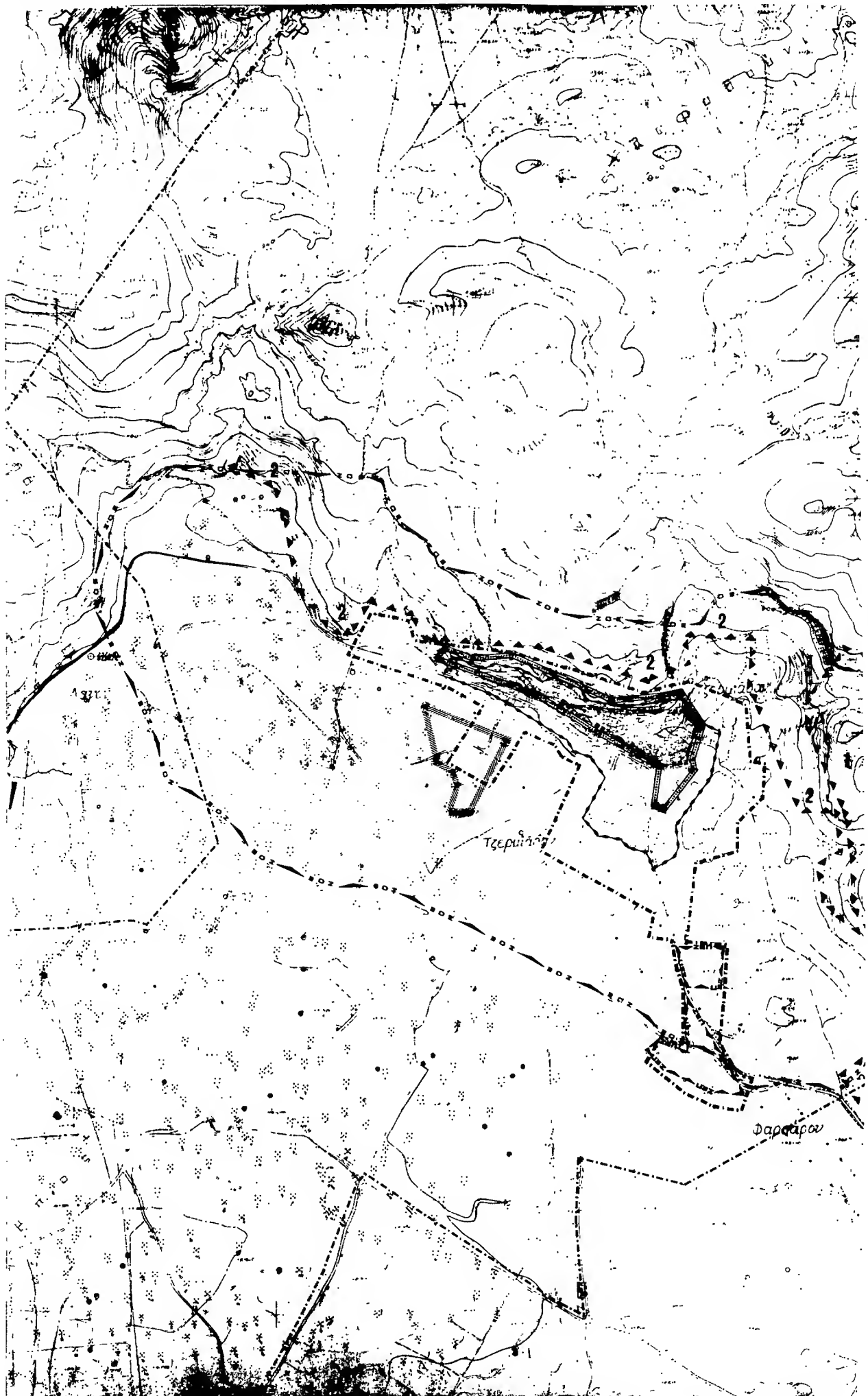
ΚΑΡΤΗΣ
-1.11.

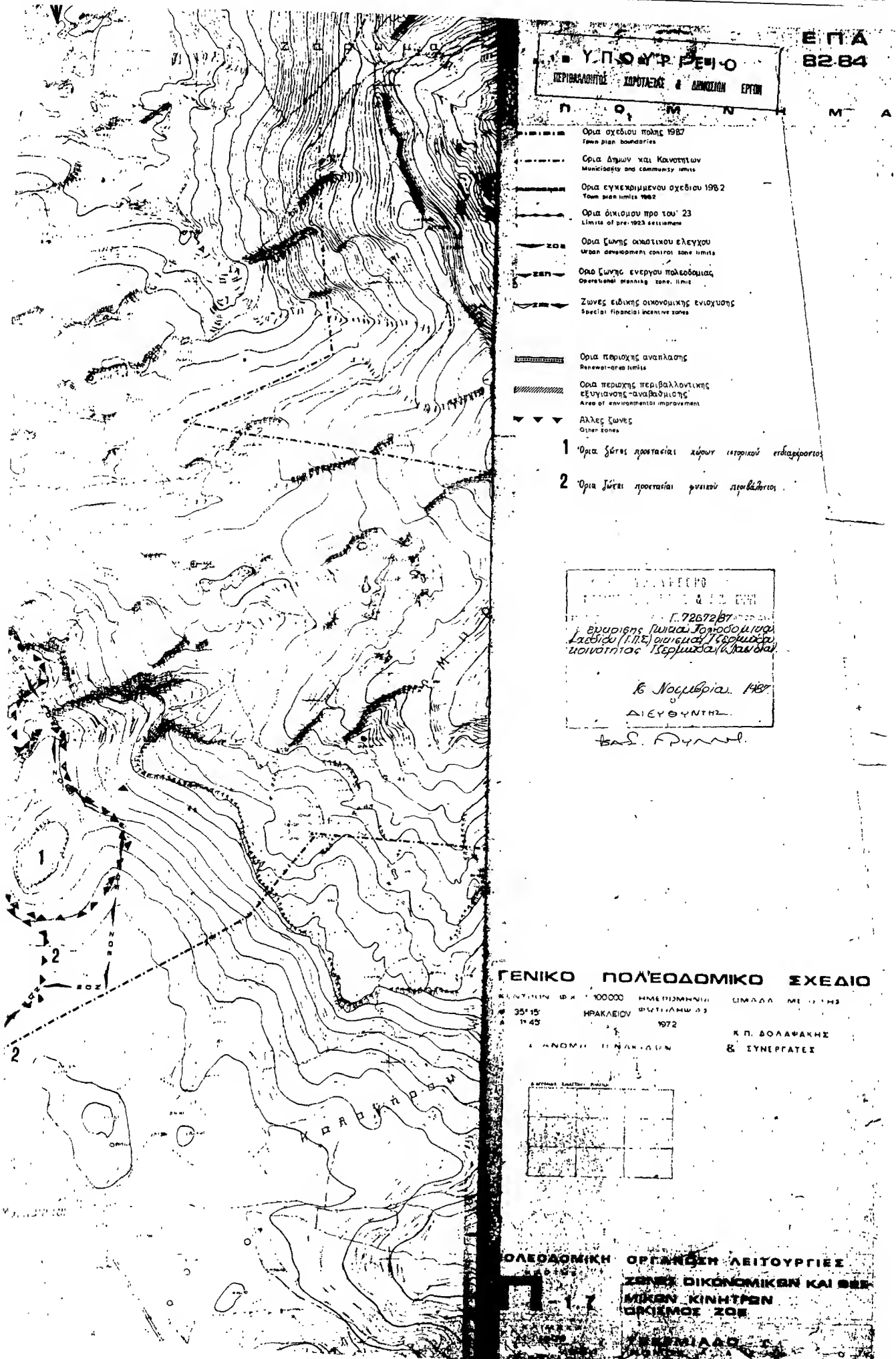
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

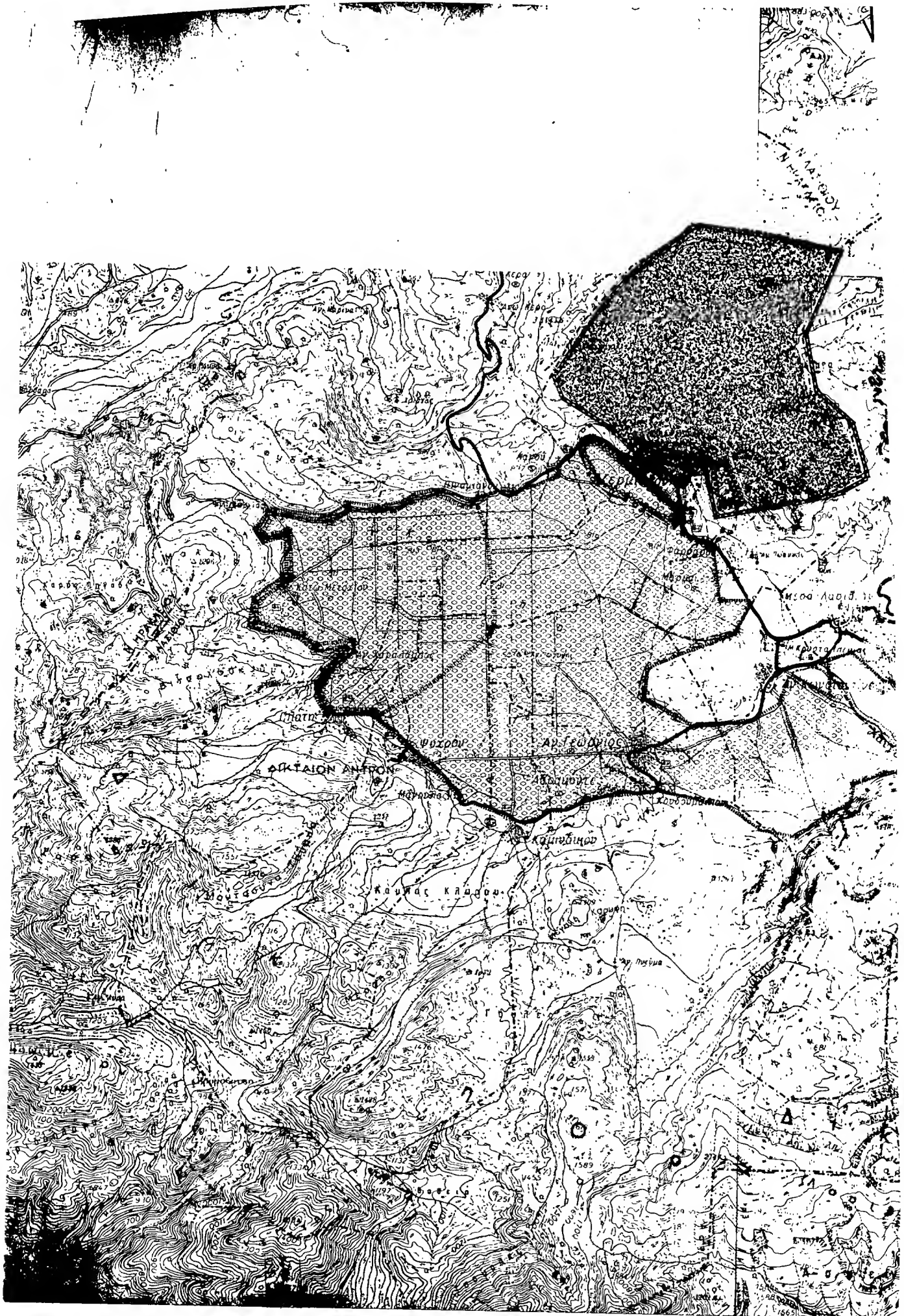
ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ
ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ
1984
ΝΟΜΟΣ Α.Α.Σ.Η.Ο.Π.

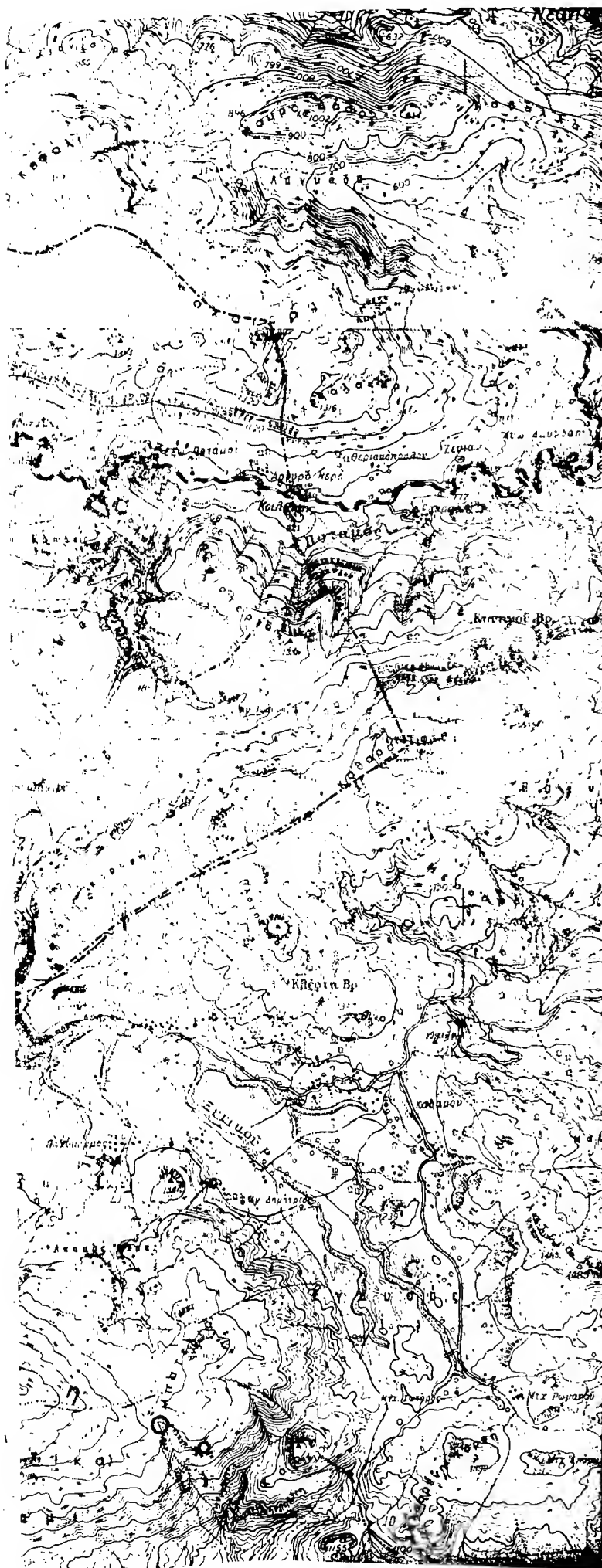












ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΕΙΡΟΤΕΚΝΙΑ & ΑΝΤ. ΕΡΓΩΝ

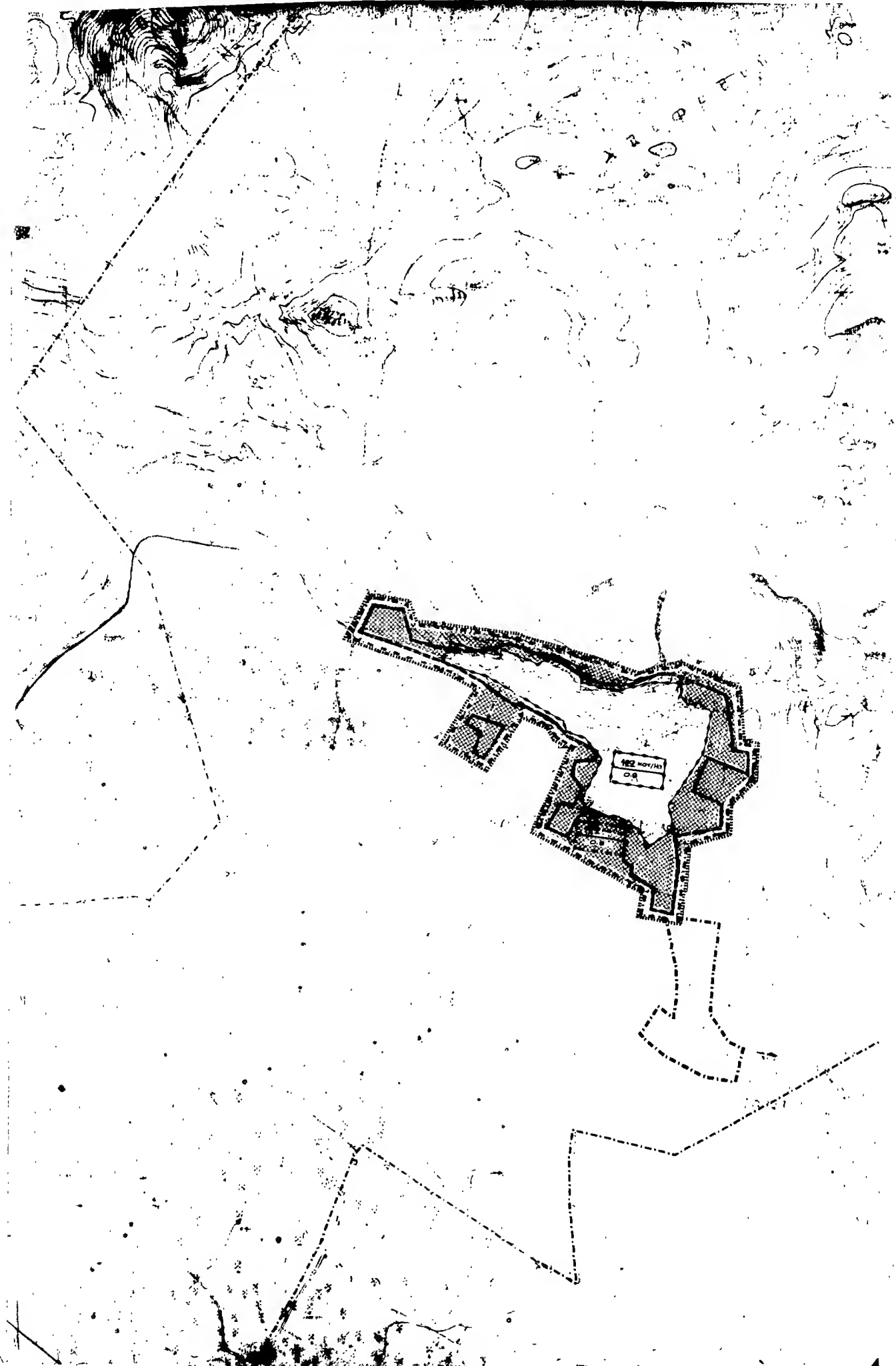
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ 1.226/96/ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΠΡΩΤΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΠΡΩΤΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ
ΜΕΛΕΤΩΝ ΣΤΕΦΑΝΟΣ (Π.Ε.Ε.) ΑΝΩΝΥΜΗ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

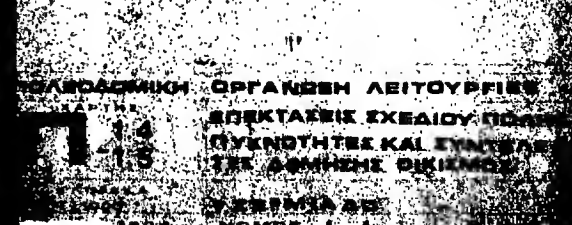
ΑΡΙΘΜΟΣ 16 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 1996

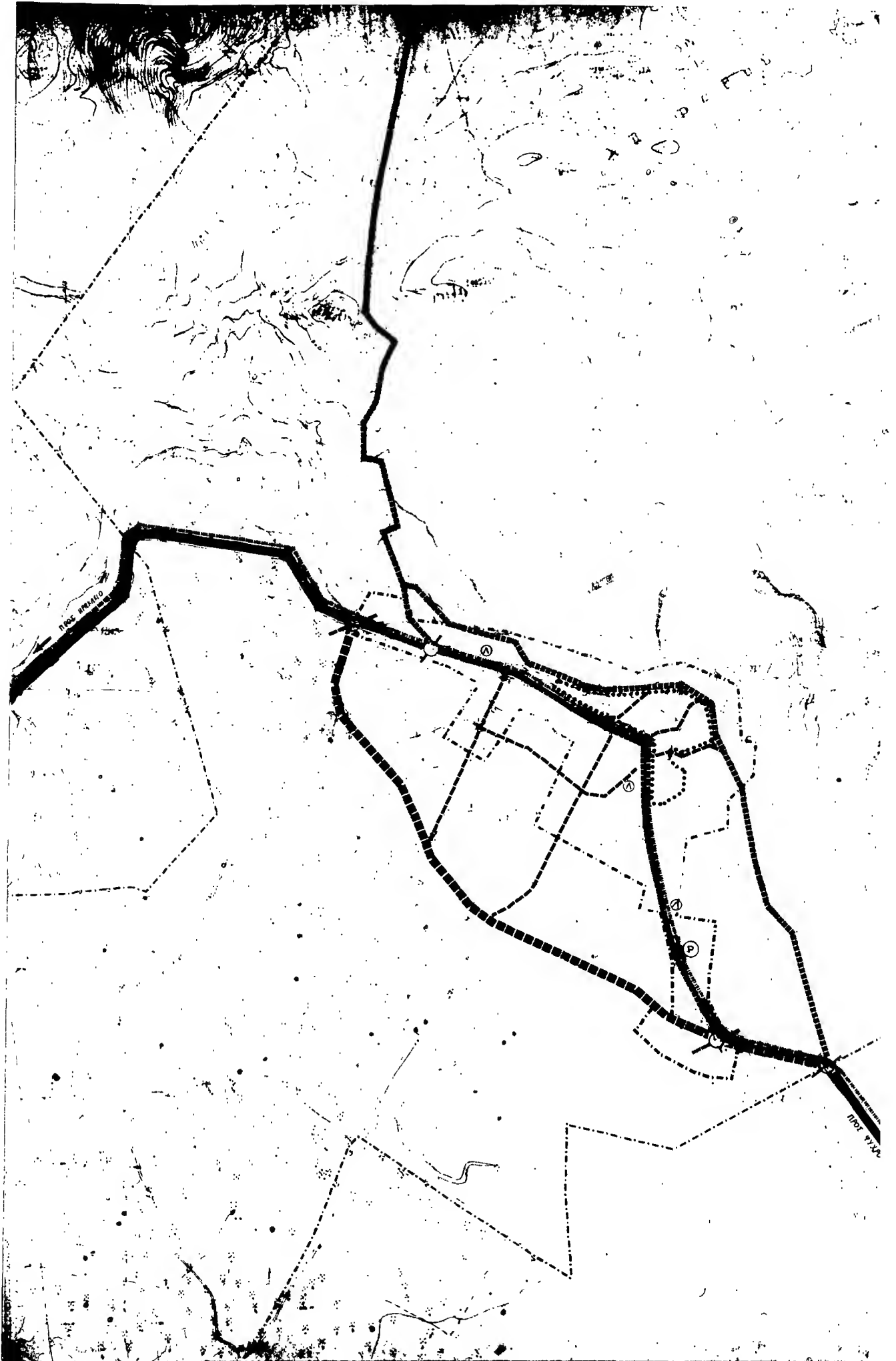
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

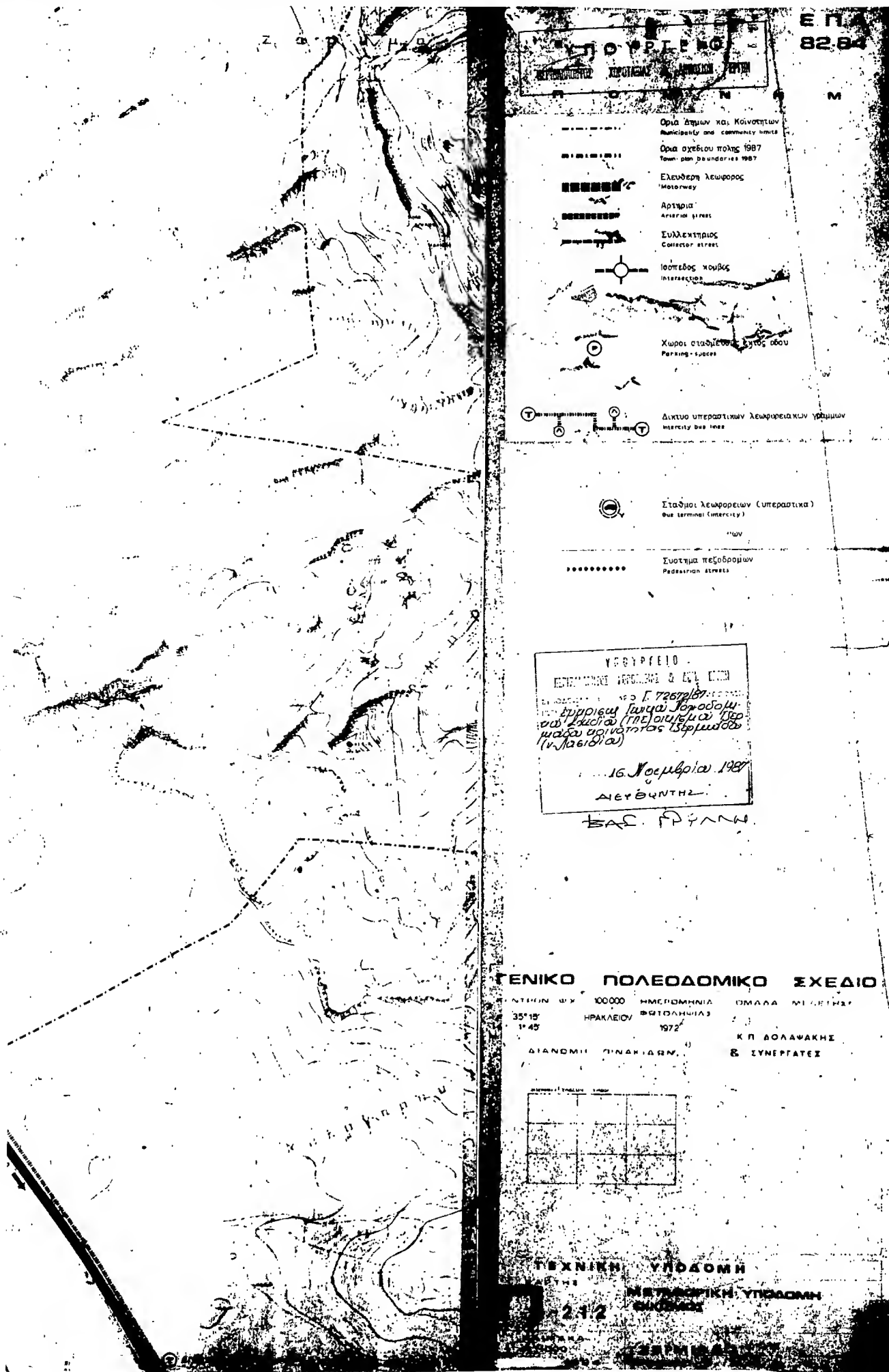
ΕΝΤΡΟΝ (C.K. 1:00000) ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
1972 Κ.Π. ΔΟΛΛΑΝΗΣ ΚΑΙ
ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ

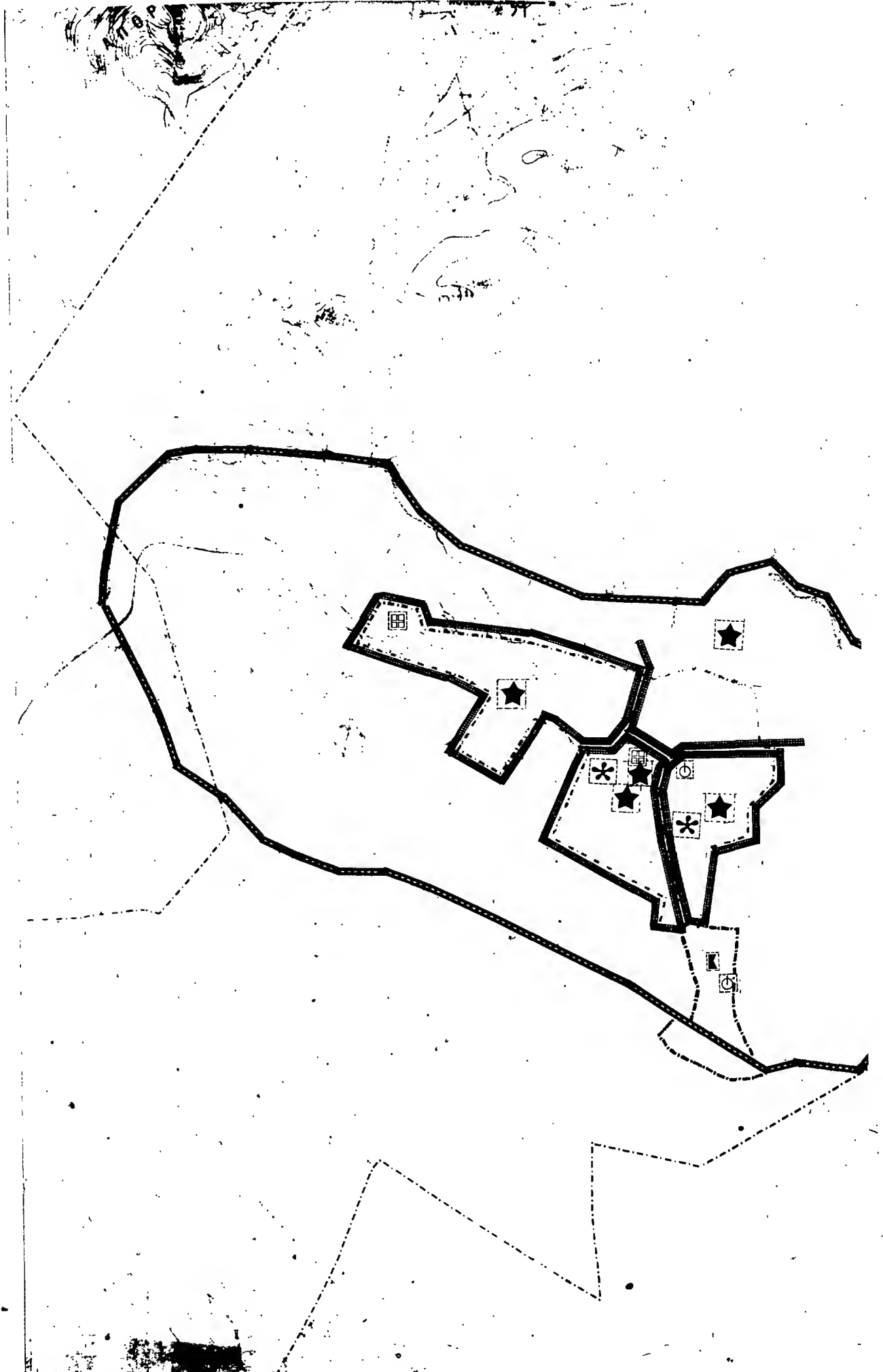
[illegible]

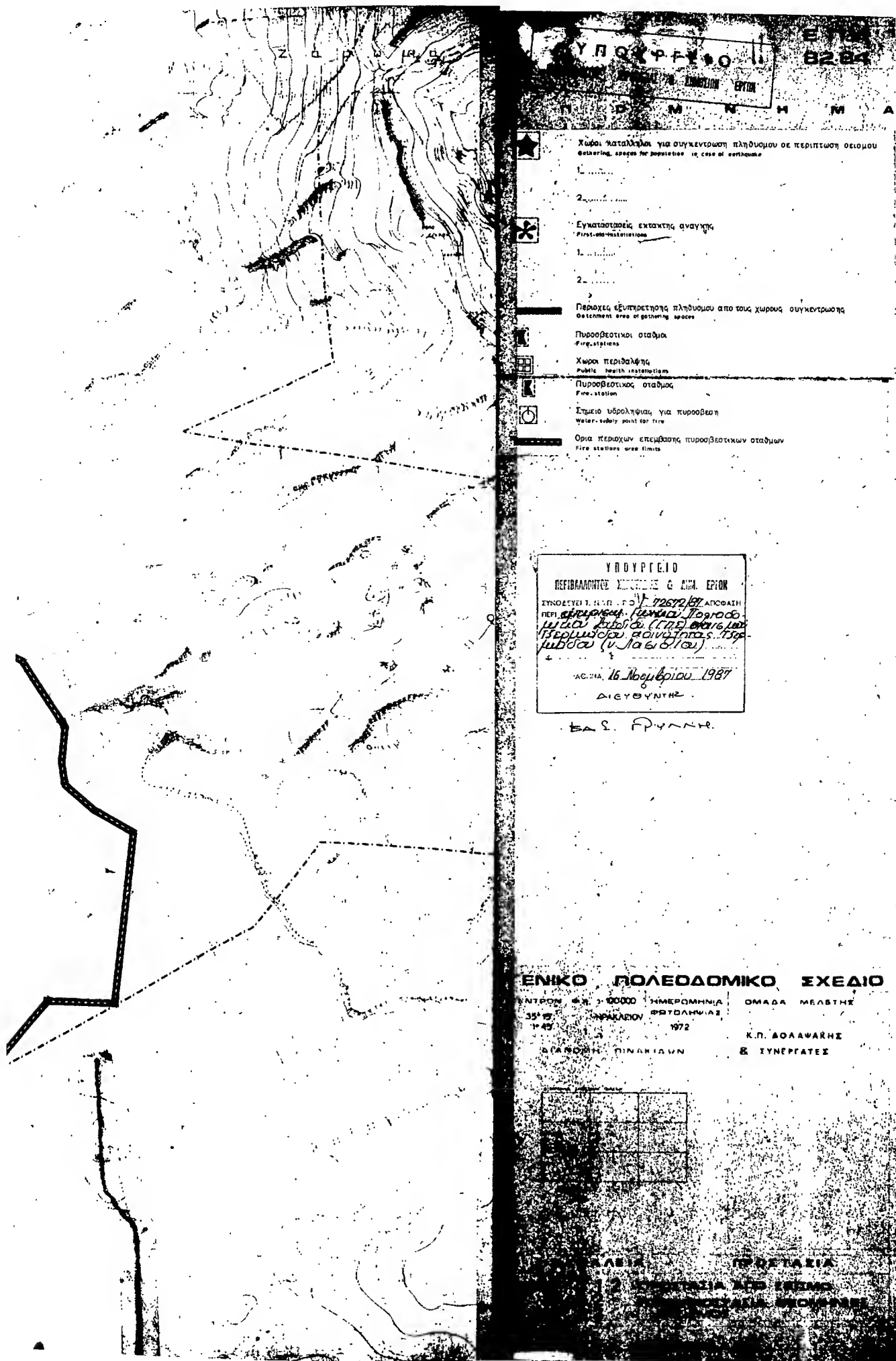














ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ

Ε.Π.Α
82.84

- Ορια σχεδίου πόλης 1987
Town-plan boundaries
- Ορια δήμων και κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορια συγκεκριμένου σχεδίου 1982
Town-plan limits 1982
- Ορια οικισμού προ του '23
Limits of pre-1923 settlement
- Ορια ζώνης ενεργού πολεοδομίας
Operation planning zone limit

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ

Π. 72672/87
Εγκρίσιμη Γενική Πολεοδομική
Μελέτη (ΠΠ) οικισμού Χερμιάκου
και ορίων Πολεοδομίας (Π.Μ.Ε.)

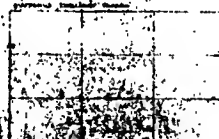
16 Νοεμβρίου 1987
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΕΛ. ΦΥΛΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΓΥΝΑΙΚΕΙΝ 35' 15" 10000 ΗΜΕΡΩΜΗΝΙΑ ΠΛΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣ
35' 15" 10000 ΗΜΕΡΩΜΗΝΙΑ ΠΛΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣ
35' 15" 10000 ΗΜΕΡΩΜΗΝΙΑ ΠΛΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣ

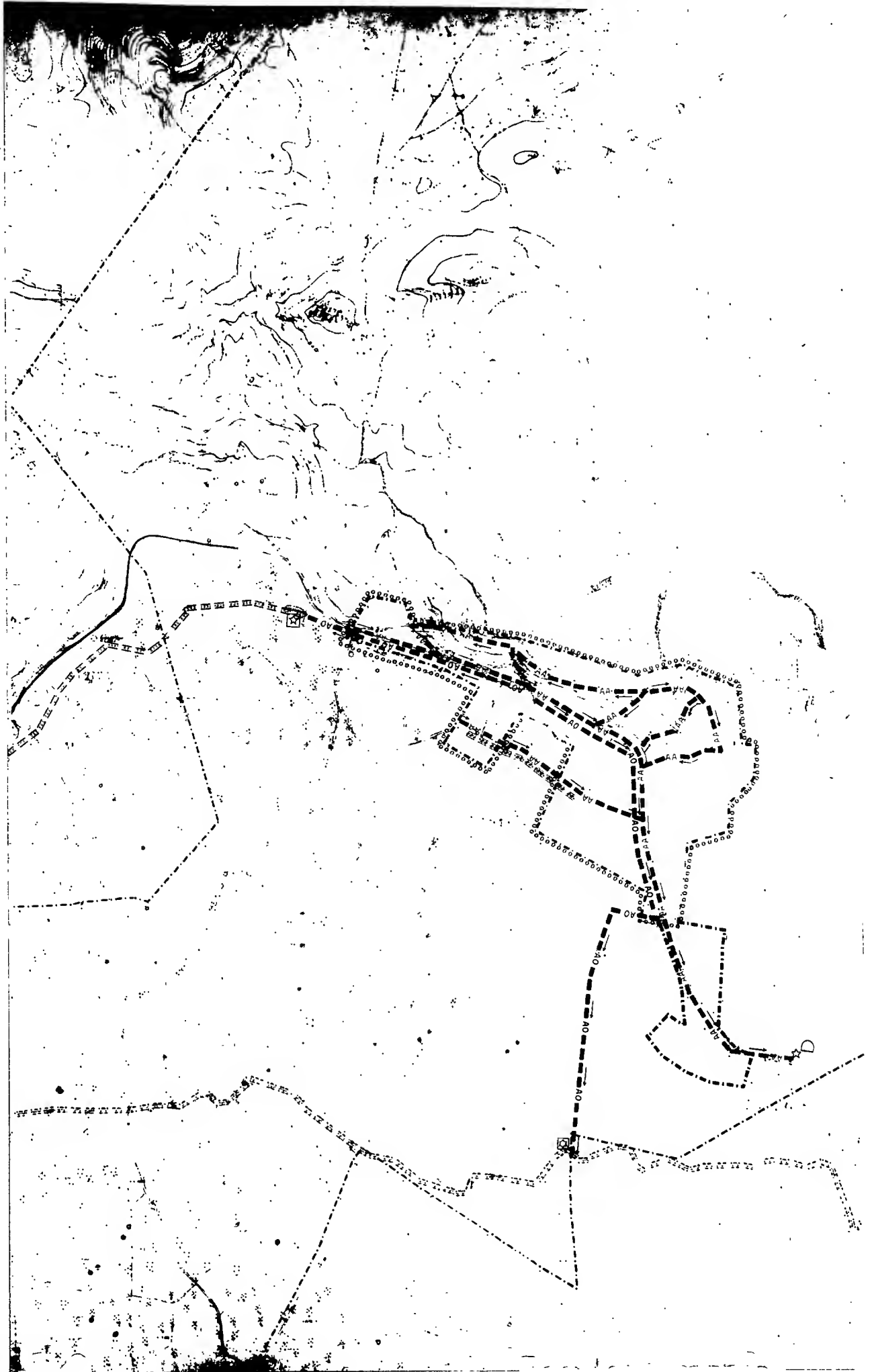
ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΛΑΝΩΝ

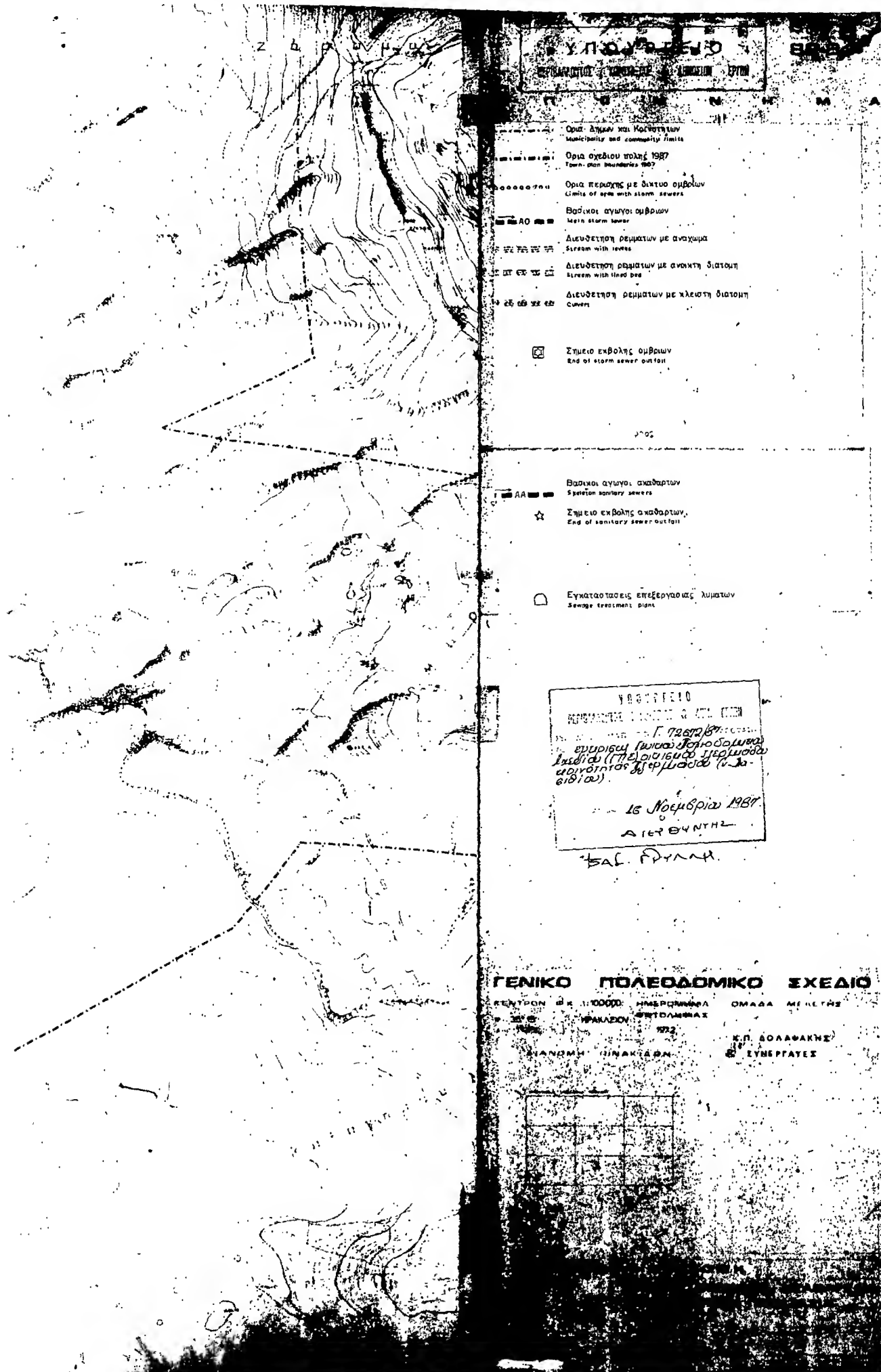
Κ.Π. ΔΟΛΑΒΑΚΗΣ
& ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

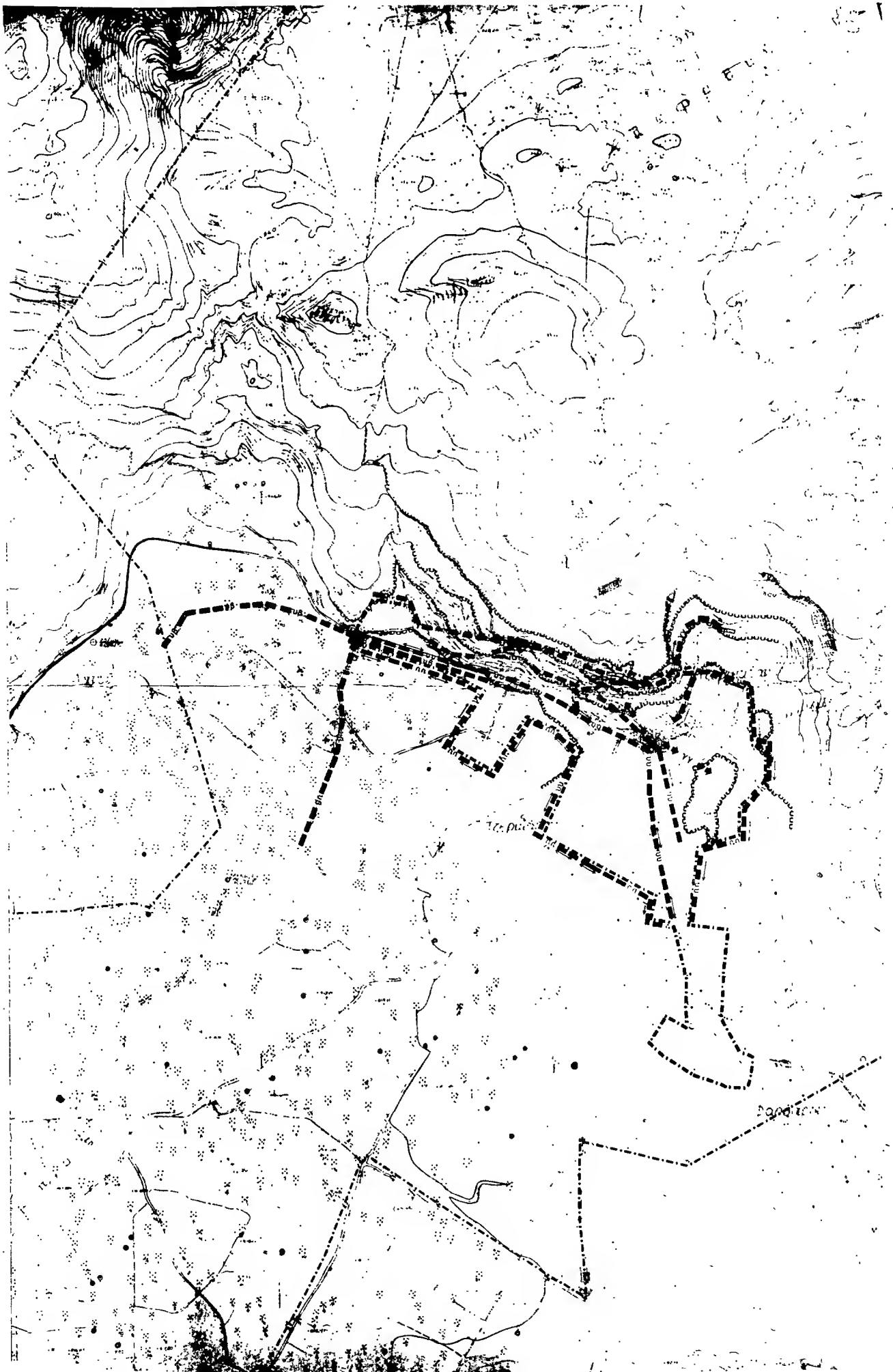


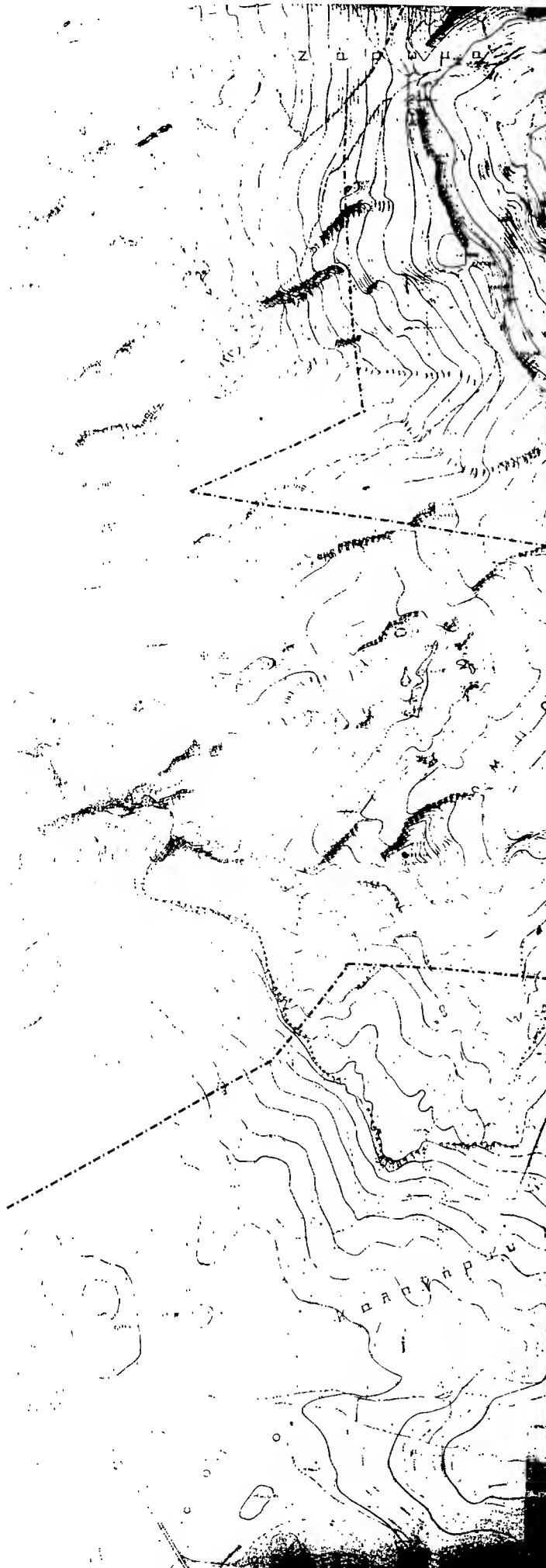
ΕΡΓΑΝΟΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΗΧΑ-
ΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ









- Βασική σύμψη
Main symbols
- Με ροή βαρύτητας υπό πίεση σε κλειστό κυκλώμα
Gravity flow, pressure closed loop system
- Με ροή βαρύτητας υπό πίεση σε ανοικτό κυκλώμα
Gravity flow, pressure open loop system
- Με κλειστό ροή
Flow flow
- Με μεταβολή
Pumped supply
- Αγωγός μη ποσίου νερού
Conduit for non-potable water
- Δεξαμενή αποθήκευσης
Storage tank
- Επιφάνεια δεξαμενής
Surface storage
- Υδατοπύργος
Elevated storage
- Αντλιοστάσιο
Pumping station

Γ. 7267287
Επικριτική Γενική Περιγραφή
και Σχεδίων (ΠΕ) ορίσματος (ΠΡ)
μάρτυρα κριτικότητας Σχολιασμού
(ν. Σακιδίου)

16 Νοεμβρίου 1987

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΣΑΤ. ΓΡΥΝΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΙΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1:100000 ΗΜΕΡΟΜΗΡΙΑ 1972
35° 15' 11' 40" ΗΡΑΚΛΕΙΟΝ 1972

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

Α.Π. ΒΟΛΑΦΑΚΗΣ
Ε. ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ



ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ
ΥΠΟΤΕΛΕΣΤΕΣ

Π 222

